



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.MO09.B.00507/22

Серия **RU** № **0345725**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции «ВладСерт» Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 600009, город Владимир, улица Полины Осипенко, дом 66. Телефон: +7(4922)35-54-66. Адрес электронной почты: cert@tke.ru. Аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.10MO09 выдан 14.07.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «РИЗКО ИЧИ». Основной государственный регистрационный номер: 1157746439080. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 107023, город Москва, улица Электrozаводская, дом 52, строение 16, этаж 01, помещение 21А. Телефон: +7 (499) 258-51-04, адрес электронной почты: info.rus@icicaldaie.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «I.C.I. CALDAIE S.P.A.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via Giovanni Pascoli 38, Frazione Campagnola 37059 Zevio (VR), Италия. GLN: 8099999404212.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование, работающее под избыточным давлением: котлы паровые торговой марки «LCZ», торговой марки «ICI CALDAIE», согласно перечню в приложении 1 (бланк № 0856739). Продукция изготавливается в соответствии с Directive 2014/68/EU Pressure equipment directive (PED) (Директива 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением»). Категория оборудования 3, 4. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8402 19 100 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013), принятого Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 02 июля 2013 года № 41 (с изменениями на 23 апреля 2021 года).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов сертификационных испытаний №№ ЦЭС-2022/043, ЦЭС-2022/044, ЦЭС-2022/045, ЦЭС-2022/046 от 13.05.2022 испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» (аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21МН35); акта анализа состояния производства № ЦЭС-2022/0388 от 14.04.2022; документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013) согласно перечню в приложении 2 (бланк № 0856740). Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Соответствие оборудования обеспечивается путем непосредственного выполнения требований ТР ТС 032/2013 и стандарта, на добровольной основе обеспечивающего соблюдение требований ТР ТС 032/2013: ГОСТ 25365-82 «Котлы паровые и водогрейные. Общие технические требования. Требования к конструкции». Условия хранения: хранить в упаковке предприятия-изготовителя, в закрытых помещениях с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий, где колебания температуры и влажности воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе, при температуре от минус 10°C до плюс 50 °C и относительной влажности до 60 % при отсутствии росы. Срок хранения - 3 года. Расчетный срок службы - 20 лет. Категория оборудования в соответствии с ТР ТС 032/2013.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.05.2022 **ПО** 17.05.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Лопанов Илья Юрьевич (ф.и.о.)

Беренда Татьяна Семеновна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.MO09.B.00507/22

Серия **RU** № **0856739**

Приложение 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата о соответствии

код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
8402 19 100 9	Котлы паровые торговой марки «LCZ» серии CS с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью от 5,94 м ³ до 39,5 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 1,7 т/ч до 25,0 т/ч.
	Котлы паровые торговой марки «LCZ» серии IFEN с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью от 0,81 м ³ до 8,0 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 0,35 т/ч до 6,0 т/ч.
	Котлы паровые торговой марки «LCZ» серии IFEN S с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью от 0,81 м ³ до 8,0 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 0,35 т/ч до 6,0 т/ч.
	Котлы паровые торговой марки «LCZ» серии CFH с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью от 0,037 м ³ до 1,135 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 0,1 т/ч до 6,0 т/ч.
	Котлы паровые торговой марки «LCZ» серии CFV с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью от 0,037 м ³ до 0,248 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 0,1 т/ч до 2,0 т/ч.
	Котлы паровые торговой марки «ICI CALDAIE» серии SIXEN с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью от 0,81 м ³ до 8,0 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 0,35 т/ч до 6,0 т/ч.
	Котлы паровые торговой марки «ICI CALDAIE» серии SIXEN N с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью до 8,0 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 0,35 т/ч до 5,0 т/ч.
	Котлы паровые торговой марки «ICI CALDAIE» серии TREVAPOR с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью до 11,0 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 0,8 т/ч до 6,5 т/ч.
	Котлы паровые торговой марки «ICI CALDAIE» серии TREVAPOR P с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью до 11,0 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 1,2 т/ч до 7,0 т/ч.
	Котлы паровые торговой марки «ICI CALDAIE» серии GX S с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью от 5,94 м ³ до 45,0 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 1,7 т/ч до 25,0 т/ч.
	Котлы паровые торговой марки «ICI CALDAIE» серии SIXEN S с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью от 0,81 м ³ до 8,5 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 0,35 т/ч до 6,0 т/ч.
	Котлы паровые торговой марки «ICI CALDAIE» серии BNX с расчетным давлением до 0,07 МПа включительно, вместимостью от 0,286 м ³ до 7,4 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 0,1 т/ч до 5,1 т/ч.
	Котлы паровые торговой марки «ICI CALDAIE» серии GSX с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью до 11,0 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 0,35 т/ч до 5,0 т/ч.
	Котлы паровые торговой марки «ICI CALDAIE» серии GSX P с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью до 11,0 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 0,5 т/ч до 6,0 т/ч.
Котлы паровые торговой марки «ICI CALDAIE» серии GX с расчетным давлением до 2,5 МПа включительно, вместимостью от 5,94 м ³ до 50,0 м ³ , номинальной паропроизводительностью от 1,7 т/ч до 30,0 т/ч.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Любанов Илья Юрьевич (ф.и.о.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Беренда Татьяна Семеновна (ф.и.о.)

